

S.A.S.à Conseil de Surveillance au capital de 525 000 Euros Parc Industriel des 50 Arpents 8, square Louis Blanc 77680 ROISSY-EN-BRIE - France

## Moto-turbine R2E220-RA38-18 - 13430293

Grâce à ses caractéristiques spécifiques la mto-turbine à réaction 13430293 ebmpapst est utilisable dans de nombreuses et diverses applications : ventilation de locaux industriels, conditionnement d'air, fours...

Cette moto-turbine à réaction R2E220-RA38-18 ebmpapst permet un réel rendement hydraulique. L'absence de boïtier rend ce ventilateur plus polyvalent et plus facile à utiliser. La moto-turbine R2E220-RA38-18 ebmpapst est équipée d'une roue à 6 lames en plastique PA, tôle d'acier ronde galavanisée, recourbées vers l'arrière particulièrement adaptées pour l'aspiration.

- IP 44
- Roulements à billes
- Sens de rotation horaire vu côté rotor
- Homologations EN60335-1, CE
- Isolation classe F
- Branchement électrique par câble
- Protection thermique par Contrôleur de température commuté en interne
- Masse 1,3kg

## Caractéristiques:

- Longueur du câble (m): 0,45

- Fréquence : 50/60Hz - Alimentation: 230V

- Type de connexion : câble

- Débit (m3/h): 885

- Diamètre (hélice ou turbine) : 220

- Indice de protection : 44

- Température de l'air véhiculé : de -  $25^{\circ}$  à +  $50^{\circ}$ 

- Vitesse (tours/minute): 2100 - Niveau sonore (décibels): 68 - Intensité (ampères) : 0,39

- Puissance absorbée (watts): 88

- Conformité RoHs: oui - Monté sur : roulements





S.A.S.à Conseil de Surveillance au capital de 525 000 Euros Parc Industriel des 50 Arpents 8, square Louis Blanc 77680 ROISSY-EN-BRIE - France



